Index of Claims

Application/Control No.

09/902,612

Examiner

Kevin Schubert

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BOWERS ET AL.

Art Unit

2137

<b>√</b>	Rejected
II	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		$\Box$					l		L		
Cla	aim	_			(	Date	<u> </u>				Į Į
Final	Original	4/20/06				:					
-	1	1		$\vdash$			_		H	H	ŀ
-	2	1		-		-		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Ì
	3	1								Г	Ì
	4	1									
	5	1									
	6	1					<u> </u>			<u>L</u> .	
	7	7			_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	
-	8	1	_	_		_	┝	<u> </u>		├	l
	10	1	_	$\vdash$		_	├	<del> </del>	$\vdash$		
	11	1	_			-	├─	┢	$\vdash$	├─	H
	12	ō		$\vdash$				$\vdash$		<del>                                     </del>	
	12 13	1									
	14	1									
	15	1									
	16 17	1							<u> </u>	_	
	17	1	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	18	_		H		_	_	<u> </u>	H	$\vdash$	} }
	19 20	1		-		_		-	⊢		<b> </b>
	21	1		$\vdash$	-	_		$\vdash$	$\vdash$	-	
	22	1				_			$\vdash$	$\vdash$	
	22 23	1				_			_	$\vdash$	
	24	1			Γ.						
	25	1									
	26	1		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				
	27	1			_		_			_	
	28 29	V		-	_		-	-	<u> </u>	-	
	30			-		—	┝		-	-	
	31	1		一		_	-			-	
	32	1									
	33	1									
	34	1									[
	35	1				L.,	_	<u> </u>	<u> </u>		
	36	1		_	<b> </b>		_				
-	37	1	_	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>			_	
	38 39	0	_								l
	40	1		$\vdash$	$\vdash$						
	41	1									
	42	1									
	43	1									
	44	1									
<u> </u>	45	1	<u> </u>		-	_	_	$\vdash$	$\vdash$	_	
	46 47	1		_	$\vdash$	_	_	$\vdash$		$\vdash$	
	48	1		<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	49	V	<u> </u>					$\vdash$			
	50	Ì					<del>                                     </del>				
		<u> </u>		Щ.		—	<u> </u>				, L

Cla	Date									
					rì					$\overline{}$
Final	Original	4/20/06								
	51	V			Г					_
	52	7 7 7								
i	53	V							П	
	54	V								
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59	ı								
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66		_	_				_		
	67			<u></u>						
	68				L.,					
	69		L							
	70		_						<u> </u>	_
	71	<u> </u>						_		
	72		<u> </u>							
	73	_	_		_	L			L	
•	72 73 74 75	_	_			$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$				
	75	_	_	_		_			_	
	76 77	_		_						
	77		<u> </u>	_						
	78	_		_		<u> </u>				
	79	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	_
	80	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
	81			-	┞		_			-
	82 83	H	┝	H	<u> </u>	$\vdash$		_	$\vdash$	
	0.4	$\vdash$	┝	$\vdash$	<u> </u>	-	_	_		
	84 85	┝	<del> </del>	⊢	_		$\vdash$			
	86.	├—	-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	87	├-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	88	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	-		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
-	89	┝	├─	├	-		$\vdash$	-		$\vdash$
-	90	-	-	-	-		-	-		-
	91		$\vdash$		_			-	$\vdash$	
	92	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		<del> </del>
$\vdash$	93	<del> </del>	一	<del> </del> -	_	-	-	-	<del>                                     </del>	
	94	_		<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	95						<del>                                     </del>		$\vdash$	Т
	96									Т
	97								T	T
1	98	1	<u> </u>	T	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		Т	<del>                                     </del>	$\vdash$
	99						Г			
	100			П	$\vdash$			Γ		

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Claim		Data									
101						_	Jate	3		_	$\dashv$	
103	Final											
103		101										
103		102							_			
107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103										
107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104										
107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105										
107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106										
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107			L							
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108								L		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109		_			_	_		_		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110										
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111	Ш			L.		$\vdash$	Ш	$\vdash$	Щ	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	H	_	$\vdash$			$\vdash$	Н	$\vdash$	Щ	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>			$\vdash$				
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114			_			-		-		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	H	├	$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	-			-	-	-	_	$\vdash$	-	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118			$\vdash$		-		-	_	$\vdash$	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-			$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-	┢	┝	$\vdash$					Н	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-		-	-	-	-		-	$\dashv$	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	-	_	-	-		_		-		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123			-					H	H	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$			$\vdash$	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	125					H				Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126				_						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	Г						$\vdash$		$\Box$	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132				L	L				Ш	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			_	_	_		_			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135			<u> </u>	_	_	<u> </u>				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	L	$\vdash$		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/		⊢	<u> </u>	┝	-		-	H		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	├	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_	
141		140	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		
142 143 144 145 146 147 148 149			-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		H	$\vdash$	$\vdash$	
143				┢	$\vdash$	$\vdash$						
144			_	$\vdash$	<del>                                     </del>	Г	┢	Г			H	
145									Г		П	
146 147 148 149												
147 148 149												
149		147										
149		148					L					
		149										
150		150					L_		L	L	Ш	